




HMC468LP3ETR

fabricante Numero di parte:	HMC468LP3ETR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN
Schede tecniche:	HMC468LP3ETR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

HMC468LP3ETR 100% nuovi pezzi originali 7800 in magazzino, trova il prezzo HMC468LP3ETR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC468LP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC468LP3ETR: Info@IC-Components.com

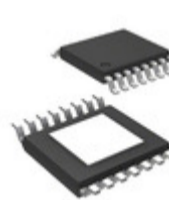
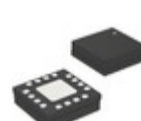

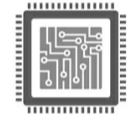
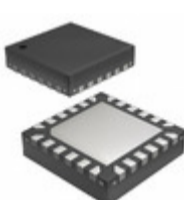




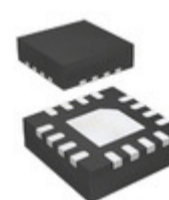
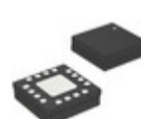

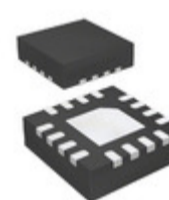

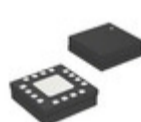






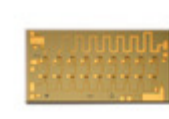
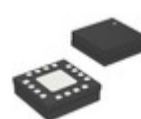



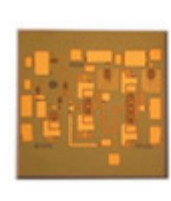

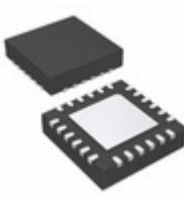

Le specifiche di HMC468LP3ETR

Numero di parte	HMC468LP3ETR	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	16-VFQFN Exposed Pad	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Descrizione dettagliata	RF Attenuator 7dB 0Hz ~ 6GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad	Impedenza	50 Ohms
Intervallo di frequenze	0Hz ~ 6GHz	Potenza (W)	-
Valore di attenuazione	7dB	Altri nomi	1127-1406-2 HMC468LP3E
Quantità di magazzino	7800 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Attenuatori
Descrizione	IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC468LP3ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	Parte HMC468LP3ETR	Prezzo HMC468LP3ETR	Distributore HMC468LP3ETR
HMC468LP3ETR tecnico	Azione HMC468LP3ETR	Inventario HMC468LP3ETR	Fornitore HMC468LP3ETR
Ordine online HMC468LP3ETR	Richiesta HMC468LP3ETR	Immagine HMC468LP3ETR	Immagine HMC468LP3ETR
HMC468LP3ETR pdf	Datasheet HMC468LP3ETR	Scheda tecnica HMC468LP3ETR	Scheda tecnica HMC468LP3ETR pdf
Scarica la scheda tecnica HMC468LP3ETR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	AD HMC468LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	Analog Devices Inc. HMC468LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC468LP3ETR	

Potresti essere anche interessato:

 <p>HMC450QS16GETR Descrizione: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC470LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC454ST89 Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC468LP3TR Descrizione: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC472LP4E Descrizione: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC453ST89E Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC473MS8 Descrizione: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC473MS8ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 0DB-48DB 8TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC472LP Descrizione: HMC472LP HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC451LP3E Descrizione: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451LC3 Descrizione: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446TR Descrizione: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC455LP3 Descrizione: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC454ST89E Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC470LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC465 Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC472LP4ETR Descrizione: HMC472LP4ETR HITTITE QFN24 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC473MS8E Descrizione: HMC473MS8E HITTITE MSOP8 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC472LP4 Descrizione: HMC472LP4 HITTITE QFN Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC470ALP3 Descrizione: HMC470ALP3 HITTITE QFN-16 Produttori: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC472ALP4E Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC459 Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC470ALP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC462 Descrizione: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC454ST89ETR Descrizione: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC468LP3E Descrizione: HMC468LP3E ADI QFN16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451 Descrizione: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC470LP3 Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC472ALP4ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446ETR Descrizione: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong